



PR & MARCOM

Country : Germany  
Publication: Deutsche Presse  
Date: 22 Oktober 2010

22.10.2010 13:10 | [Wirtschaft](#)

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

**MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.**

**Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.**

**In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:**

**Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.**

**Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.**

**Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung erhalten Sie bei:**

**Indra Hein**

**HBI Pr&MarCom GmbH**

**✉ [Indra\\_Hein@hbi.de](mailto:Indra_Hein@hbi.de)**

**+49 89 993887 26**



PR & MARCOM

## peppernews Web 2.0 Presseportal

Country : Germany  
Publication: Peppernews  
Date: 22 Oktober 2010

### MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.

Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung erhalten Sie bei:  
Indra  
HBI Pr&MarCom Hein  
Indra\_Hein@hbi.de GmbH  
+49 89 993887 26



PR & MARCOM

Country : Germany  
Publication: Pressbot.net  
Date: 23 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock-Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.

Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung erhalten Sie bei:

Indra Hein

HBI Pr&MarCom GmbH

Indra\_Hein@hbi.de

+49 89 993887 26



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: IT News CC  
Date: 23 Oktober 2010

### **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

*In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor*

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren. Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren. In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings: Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren. Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor. Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung erhalten Sie bei: Indra Hein HBI Pr&MarCom GmbH Indra\_Hein@hbi.de



PR & MARCOM

**digitalbusiness**  
Lösungen für Geschäftsprozesse

Country : Germany  
Publication : Digital Business  
Date: 22 Oktober 2010

## **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

*In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor.*

MTI, Anbieter für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und Mitglied des Vblock-Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication : Digital Business  
Date: 22 Oktober 2010

## **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

### **In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor**

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: Join  
Date: 22 Oktober 2010

MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

**In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor**

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

Country : Germany  
Publication: Pressemitteilung  
Date: 22 Oktober 2010

### MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

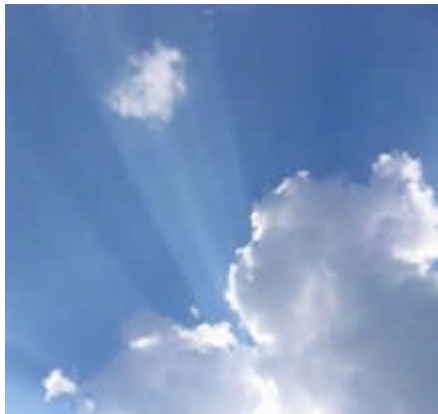
Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.

CRN.DE

Country : Germany  
Publication: Computer Reseller  
News  
Date: 22 Oktober 2010

Cloud Computing in der Praxis

**Was bringt eigentlich der Einsatz von Cloud Computing in einem Unternehmen?  
Antworten auf diese und andere Fragen geben soll ein Seminar zum Thema.**



**Was bringt eigentlich der Sprung in die Cloud? Diese und andere Fragen beleuchtet ein Seminar in Hamburg. (Foto: Bine - Fotolia.com)**

In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren. Thema des Seminars ist die so genannte Private Cloud. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte.

MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Neben der erhöhten Flexibilität, geringeren Investitionen in die IT sollen auch die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren für die Lösung sprechen. In dem Seminar stellen Cisco und EMC Businessmodelle vor und zeigen den Nutzen von Cloud Computing. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings: Cobweb, Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren. Darüber hinaus beleuchtet der Rechtsanwalt Dr. Jens Bücking die Chancen und Risiken des Outsourcing.



PR & MARCOM

## Offenes-Presseportal.de

Country : Germany  
Publication: Offenes Presseportal  
Date: 22 Oktober 2010

### MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von [Cloud Computing](#). In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud [Computing](#) entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von [Cloud](#) Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified [Networking](#), Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

Country : Germany  
Publication: Pressekat  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

Tags: [MTI](#) • [stellt](#) • [Cloud](#) • [Computing](#) • [Praxis](#) • [vor](#)

Firma: MTI Technology GmbH

**22.10.2010** - In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

Country : Germany  
Publication: pr press  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte – eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: Premiumpresse  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

[Startseite](#) -> [Wirtschaft & Finanzen](#)  -> [Wirtschaft](#)  -> [Pressemitteilung \(979724\)](#)

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock Partner-Systems VCE ( Virtual Computing Environment ), informiert in einem Seminar über den Einsatz von [Cloud Computing](#). In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des [Seminars](#) ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die [Datensicherheit](#) in Rechenzentren.

In dem [Seminar](#) werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und [Lösungsansätze](#) des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

pressemeldungen.at

Country : Germany  
Publication: pressemeldung.at  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: Klamm  
Date: 22 Oktober 2010

## **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

### **--- In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor ---**

22.10.2010 - MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock(TM) Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

initiative  
mittelstand

Country : Germany  
Publication: Initiative Mittelstand  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

**In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor**

22.10.2010 - MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock(TM) Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: Openbroadcast  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

**Veröffentlicht von:** [MTI Technology GmbH](#)

**Veröffentlicht am:** 22.10.2010 13:32

**Rubrik:** [Umwelt & Energie](#)

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

Country : Germany  
Publication: Mittelstandscafe  
Date: 22 Oktober 2010

## **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte – eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: Open News  
Date: 22 Oktober 2010

### **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinbetriebnahme und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

**firmenpresse**  
full-service PR Portal

Country : Germany  
Publication: Firmenpresse  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

(firmenpresse) - MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von [Cloud Computing](#). In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud [Computing](#) entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und [Lösungsansätze](#) des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified [Networking](#), Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

**OpenNewsCenter.de**

Country : Germany  
Publication: Open News Center  
Date: 22 Oktober 2010

## **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

Country : Germany  
Publication: Pressezeiger  
Date: 22 Oktober 2010

## **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.



**PR & MARCOM**

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

## Firmen Presseportal

Country : Germany  
Publication: Firmen Presseportal  
Date: 22 Oktober 2010

### MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte – eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: Presse Box  
Date: 22 Oktober 2010

MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

## **In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor**

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock(TM) Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

## Pressemitteilung & News

Country : Germany  
Publication: Pressemitteilung &  
News  
Date: 22 Oktober 2010

### **MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.



**PR & MARCOM**

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: One Journal  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

### **In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor**

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE ( Virtual Computing Environment ), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

**PRESSE ANZEIGER**  
Das freie Presse & Medien Portal

Country : Germany  
Publication: Presse Anzeiger  
Date: 22 Oktober 2010

### MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

## ***Pressemitteilung WebService***

**MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor**

Country : Germany Publication: Pressemitteilung WebService Date: 22 Oktober 2010
---

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock? Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM

Country : Germany  
Publication: Pressemitteilung  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

Fr, 10/22/2010 - 10:31

In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.



PR & MARCOM



Country : Germany  
Publication: fair News  
Date: 22 Oktober 2010

## MTI stellt Cloud Computing in der Praxis vor

(fair-NEWS) - In einem Seminar in Hamburg informiert MTI über Cloud-Computing-Lösungen und stellt Anwenderbeispiele vor

MTI, der Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und qualifiziertes Mitglied des Vblock™ Partner-Systems VCE (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von Cloud Computing. In dem Seminar, das am 18. November im Steigenberger Hotel Hamburg stattfindet, können sich interessierte IT-Entscheider anhand eines Anwenderbeispiels über den konkreten Nutzen von Cloud-Lösungen informieren.

Thema des Seminars ist die Private Cloud, die zu den Emerging Technologies der kommenden Jahre zählt. Viele Unternehmen beginnen bereits heute mit der praktischen Umsetzung der Private-Computing-Konzepte - eine Entwicklung, der die Virtualisierungstechnologie den Weg bereitet hat. MTI Technology hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine komplett neue Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Darüber hinaus sprechen zwei Gastredner exklusiv über ihre Erfahrungen sowie die Möglichkeiten, Herausforderungen und Lösungsansätze des Outsourcings:

Cobweb, Europas führender Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks. Vblock-Infrastrukturpakete sind integrierte, getestete und validierte Angebote für die Datenzentrumsinfrastruktur, die Virtualisierungssoftware von VMware, Lösungen für Unified Networking, Sicherheit und Computing von Cisco sowie Speicher-, Sicherheits- und Verwaltungstechnologien von EMC kombinieren.

Dr. Jens Bücking von esb Rechtsanwälte ist Anwalt, Hochschuldozent, Fachautor, Referent und Trainer mit bundesweit hoher Reputation im Bereich Recht der Neuen Medien. Er stellt die Chancen und Risiken des Outsourcing vor.

## Seminar zu Private Clouds mit Cisco- und EMC-Lösungen

### MTI zeigt wie Cloud Computing geht

28.10.2010 | Redakteur: Heidi Schuster



Anhand von Praxisbeispielen können sich IT-Entscheider beim MTI-Seminar zu Private Clouds informieren.

Country : Germany  
Publication: IT Business  
Date: 28 Oktober 2010

Am 18. November veranstaltet MTI ein Seminar für IT-Entscheider zum Thema Private Cloud. Cisco, EMC und zwei Gastredner zeigen den Nutzen von Private Clouds auf und bringen dazu auch Beispiele aus der Praxis.

MTI, Spezialist für Beratung zu Cloud-Infrastrukturen und Mitglied des Vblock-Partner-Systems [VCE](#) (Virtual Computing Environment), informiert in einem Seminar über den Einsatz von [Cloud Computing](#).

Im Mittelpunkt des Seminars steht die Private Cloud. MTI hat mit seinen Kooperationspartnern Cisco und EMC eine Lösung für Cloud Computing entwickelt, mit der Unternehmen die Cloud-Architektur sicher einsetzen können. Zu den Vorteilen gehören eine erhöhte Flexibilität, geringere Investitionen in die IT, die Abrechnung nach tatsächlicher Nutzung der Ressourcen und die Datensicherheit in Rechenzentren.

In dem Seminar werden Cisco und EMC Businessmodelle sowie die Stärken und den Nutzen von Cloud Computing näherbringen. Außerdem referiert Dr. Jens Bücking, Rechtsanwalt und Trainer für den Bereich Recht der Neuen Medien von [ESB Rechtsanwälte](#), zu Chancen und Risiken des Outsourcings. Ein Gastredner von Cobweb, Provider für gehostete Microsoft-Lösungen, berichtet von der Erstinstallation und Inbetriebnahme eines Vblocks.